



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 841]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अगस्त 11, 2005/श्रावण 20, 1927

No. 841]

NEW DELHI, THURSDAY, AUGUST 11, 2005/SRAVANA 20, 1927

पोत परिवहन, सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

(सड़क परिवहन और राजमार्ग विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 10 अगस्त, 2005

का.आ. 1123(अ).—केन्द्रीय सरकार, राष्ट्रीय राजमार्ग अधिनियम, 1956 (1956 का 48) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा गया है) की धारा 3क की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि तमिलनाडु राज्य के मदुरै जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या - 7 के 426.661 कि०मी० (बंगलौर - सेलम - मदुरै सेक्शन) से 41.000 कि०मी० (मदुरै - कन्याकुमारी खण्ड) तक के भूखण्ड, जिसमें बाईपास भी सम्मिलित है, का निर्माण करने (चार लेन का बनाने), अनुरक्षण, प्रबन्धन और प्रचालन करने के लोक प्रयोजन के लिए वह भूमि अपेक्षित है, जिनका संक्षिप्त वर्णन इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, ऐसी भूमि का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है ;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से इक्कीस दिन के भीतर उक्त अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (1) के अधीन पूर्वोक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा ;

ऐसा प्रत्येक आक्षेप सक्षम प्राधिकारी, अर्थात् जिला राजस्व अधिकारी, कलक्टर एवं जिला मजिस्ट्रेट का कार्यालय, कलकटरी, जिला मदुरै, तमिलनाडु को लिखित रूप में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित किए जाएंगे तथा सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप में या किसी विधि व्यवसायी द्वारा सुने जाने का अवसर देगा और ऐसे सभी आक्षेपों की सुनवाई करने के पश्चात् तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा ;

सक्षम प्राधिकारी द्वारा अधिनियम की धारा 3ग की उपधारा (2) के अधीन किया गया कोई आदेश अंतिम होगा ;

इस अधिसूचना के अंतर्गत आने वाली भूमि के भूरेखांक और अन्य ब्यौरे उक्त सक्षम प्राधिकारी के पूर्वोक्त कार्यालय में उपलब्ध हैं और हितबद्ध व्यक्तियों द्वारा उनका निरीक्षण किया जा सकता है ।

## अनुसूची

तमिलनाडु राज्य के मदुरै जिले में राष्ट्रीय राजमार्ग सं. 7 के 426.661 कि.मी. (बंगलौर - सेलम - मदुरै खण्ड) से 41.000 कि.मी. (मदुरई - कन्याकुमारी खण्ड) तक का अर्जन की जाने वाली भूमि का संरचना सहित अथवा संरचना रहित संक्षिप्त वर्णन।

क्र. सं.	तालुक का नाम	गाँव का नाम	सर्वेक्षण सं.	भूमि की प्रकृति	भूमि का प्रकार	भूमि का क्षेत्रफल	
						हेक्टेयर	वर्ग मीटर
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	थिरुमंगलम	के. वेल्लाकुलम	3/3ए	शुष्क	निजी	0.12.25	1225
			3/3बी	शुष्क	निजी	0.07.37	737
			3/3सी	शुष्क	निजी	0.03.42	342
			4/2	शुष्क	निजी	0.18.06	1806
			4/3बी	शुष्क	निजी	0.06.52	652
			7/2ए	शुष्क	निजी	0.01.64	164
			7/2बी	शुष्क	निजी	0.01.44	144
			7/2सी	शुष्क	निजी	0.01.39	139
			7/2डी	शुष्क	निजी	0.01.19	119
			8/1ए	शुष्क	निजी	0.03.94	394
			8/1सी	शुष्क	निजी	0.11.73	1173
			8/2	शुष्क	निजी	0.05.90	590
			8/3	शुष्क	निजी	0.04.80	480
			8/4बी	शुष्क	निजी	0.06.91	691
			13/1	शुष्क	निजी	0.05.26	526
			13/2	शुष्क	निजी	0.05.97	597
			13/3सी 2	शुष्क	निजी	0.11.30	1130
			14/1बी	शुष्क	निजी	0.07.97	797
			14/3	शुष्क	निजी	0.05.46	546
			16/4ए	शुष्क	निजी	0.03.49	349
			16/4बी	शुष्क	निजी	0.03.28	328
			16/5बी	शुष्क	निजी	0.02.29	229
			16/5सी	शुष्क	निजी	0.01.80	180
			20/3ए	शुष्क	निजी	0.01.53	153
			20/3बी	शुष्क	निजी	0.09.52	952
			20/5	शुष्क	निजी	0.15.05	1505
			21/3बी	शुष्क	निजी	0.20.93	2093
			21/4	शुष्क	निजी	0.11.18	1118
			21/5	शुष्क	निजी	0.09.48	948
			40/7	शुष्क	निजी	0.07.53	753
			40/8	शुष्क	निजी	0.01.96	196
			44/5	शुष्क	निजी	0.02.61	261

1	2	3	4	5	6	7	8
			44/6	शुष्क	निजी	0.07.22	722
			45/3ए	शुष्क	निजी	0.07.43	743
			45/3बी 2	शुष्क	निजी	0.07.64	764
			45/4	शुष्क	निजी	0.01.23	123
			45/7	शुष्क	निजी	0.08.17	817
			45/10	शुष्क	निजी	0.08.17	817
			49/6	शुष्क	निजी	0.00.40	040
			51/3बी	शुष्क	निजी	0.16.32	1632
			51/7	शुष्क	निजी	0.01.08	108
			53/4ए	शुष्क	निजी	0.08.45	845
			53/4बी	शुष्क	निजी	0.04.16	416
			53/5ए	शुष्क	निजी	0.06.61	661
			53/9बी 2	शुष्क	निजी	0.07.15	715
			53/10बी	शुष्क	निजी	0.07.89	789
			54/3ए	शुष्क	निजी	0.05.28	528
			54/3बी	शुष्क	निजी	0.04.50	450
			55/3ए	शुष्क	निजी	0.04.68	468
			55/3बी 5	शुष्क	निजी	0.00.37	037
			55/3बी 6	शुष्क	निजी	0.02.00	200
			55/3बी 7ए	शुष्क	निजी	0.00.53	053
			55/3बी 12	शुष्क	निजी	0.00.36	36
			55/3बी 13	शुष्क	निजी	0.02.00	200
			55/5बी 5ए	शुष्क	निजी	0.00.28	28
			55/5बी 5बी	शुष्क	निजी	0.00.29	29
			55/5बी 6	शुष्क	निजी	0.00.69	069
			55/5बी 7	शुष्क	निजी	0.01.71	171
			55/5बी 8ए	शुष्क	निजी	0.00.83	083
			55/5बी 8बी	शुष्क	निजी	0.01.07	107
			56/1सी 1	शुष्क	निजी	0.00.83	083
			56/1सी 2	शुष्क	निजी	0.00.72	072
			56/1डी1	शुष्क	निजी	0.00.25	025
			56/1डी 2	शुष्क	निजी	0.01.21	121
			56/3ए1सी 2ए	शुष्क	निजी	0.01.18	118
			56/3ए1सी 2बी	मनई	निजी	0.01.22	122
			58/1सी	शुष्क	निजी	0.02.27	227
			58/1ए2ए2 सी	मनई	निजी	0.00.48	48
			58/1ए2सी	मनई	निजी	0.00.58	58

1	2	3	4	5	6	7	8
			58/1डी 5	मनई	निजी	0.00.73	73
			58/1डी 6	मनई	निजी	0.00.53	53
			58/2ए	मनई	निजी	0.01.92	192
			58/2बी	मनई	निजी	0.05.44	544
			58/8	मनई	निजी	0.00.10	10
			58/9	मनई	निजी	0.00.37	37
			58/29	मनई	निजी	0.00.05	05
			58/30	मनई	निजी	0.00.60	60
			58/31	मनई	निजी	0.00.38	38
			58/32	मनई	निजी	0.00.46	46
			58/33	मनई	निजी	0.00.51	51
			58/34	शुष्क	निजी	0.00.26	26
			58/35	मनई	निजी	0.00.44	44
			59/1ए1	शुष्क	निजी	0.03.85	385
			59/1ए2	शुष्क	निजी	0.24.50	2450
			86/1ए	शुष्क	निजी	0.04.20	420
			86/1बी	शुष्क	निजी	0.05.92	592
			89/2	शुष्क	निजी	0.03.46	346
			89/5ए	शुष्क	निजी	0.12.07	1207
			101/6	शुष्क	निजी	0.02.47	247
			109/2	शुष्क	निजी	0.00.72	72
			109/3ए1ए	शुष्क	निजी	0.00.90	90
			109/3ए1बी	शुष्क	निजी	0.01.08	108
			109/3ए1सी	शुष्क	निजी	0.01.97	197
			109/3बी1ए	शुष्क	निजी	0.14.50	1450
			109/3बी1बी	शुष्क	निजी	0.04.00	400
			109/4जी	शुष्क	निजी	0.08.90	890
			109/4आई	शुष्क	निजी	0.04.50	450
			109/4के	शुष्क	निजी	0.14.32	1432
			110/1बी	शुष्क	निजी	0.32.55	3255
			110/4	शुष्क	निजी	0.03.39	339
			119/10ए	शुष्क	निजी	0.00.15	15
			119/10बी	शुष्क	निजी	0.00.76	76
			119/12	शुष्क	निजी	0.04.43	443
			120/1सी	शुष्क	निजी	0.01.93	193
			120/2	शुष्क	निजी	0.01.68	168
			121/1	शुष्क	निजी	0.01.78	178
			121/2	शुष्क	निजी	0.02.08	208
			121/4	शुष्क	निजी	0.02.48	248
			121/5बी	शुष्क	निजी	0.02.95	295

1	2	3	4	5	6	7	8
			121/6	शुष्क	निजी	0.03.89	389
			121/7	शुष्क	निजी	0.01.96	196
			121/8बी	शुष्क	निजी	0.02.13	213
			121/9	शुष्क	निजी	0.02.21	221
			121/10	शुष्क	निजी	0.02.75	275
			121/12	शुष्क	निजी	0.02.73	273
			121/13	शुष्क	निजी	0.02.91	291
			121/14	शुष्क	निजी	0.03.32	332
			121/16	शुष्क	निजी	0.02.97	297
			261/19बी	शुष्क	निजी	0.07.20	720
			261/20ए	शुष्क	निजी	0.02.07	207
			261/20बी	शुष्क	निजी	0.00.23	23
			264/1	शुष्क	निजी	0.17.97	1797
			264/5सी	शुष्क	निजी	0.04.15	415
			264/6ए	शुष्क	निजी	0.00.72	72
			264/6सी	शुष्क	निजी	0.00.23	23
			264/7बी	शुष्क	निजी	0.00.60	60
			264/8	शुष्क	निजी	0.01.05	105
			264/9	शुष्क	निजी	0.01.05	150
			269/5	शुष्क	निजी	0.02.26	226
			269/6	शुष्क	निजी	0.00.70	70
			275/1	शुष्क	निजी	0.00.39	39
			275/2ए	शुष्क	निजी	0.01.08	108
			275/5ए	शुष्क	निजी	0.01.41	141
			275/9	शुष्क	निजी	0.02.77	277
			275/10	शुष्क	निजी	0.03.51	351
			275/11	शुष्क	निजी	0.09.05	905
			283/7बी	शुष्क	निजी	0.06.18	618
			283/10	शुष्क	निजी	0.07.40	740
			285/6	शुष्क	निजी	0.01.57	157
			285/7	शुष्क	निजी	0.01.79	179
			321/9बी	शुष्क	निजी	0.05.17	517
			321/9डी	शुष्क	निजी	0.07.27	727
			323/1ई1	शुष्क	निजी	0.03.83	383
			323/1ई 2	शुष्क	निजी	0.07.00	700
			323/1एफ	शुष्क	निजी	0.13.47	1347
			323/5बी 2	शुष्क	निजी	0.00.93	93
			323/6सी	शुष्क	निजी	0.00.49	49
			323/7	शुष्क	निजी	0.00.57	57
			323/9ए	शुष्क	निजी	0.04.36	436
			325/1ए	शुष्क	निजी	0.00.05	5
			325/2ए 2	शुष्क	निजी	0.00.24	24
			325/2बी	शुष्क	निजी	0.00.60	60

2404 G5105-2

1	2	3	4	5	6	7	8
			325/2 सी	शुष्क	निजी	0.00.93	93
			325/3	शुष्क	निजी	0.09.94	994
			325/4	शुष्क	निजी	0.10.94	1094
			327/5ए	शुष्क	निजी	0.01.31	131
	मदुरई दक्षिण	(1) धूवरीमन	58/4	नम	निजी	0.00.20	20
			59/4	नम	निजी	0.05.00	500
			59/5	नम	निजी	0.22.00	2200
			59/6	नम	निजी	0.32.00	3200
			67/1ए	नम	निजी	0.08.19	819
			67/1बी	नम	निजी	0.03.46	346
			67/2	नम	निजी	0.01.00	100
			69	शुष्क	निजी	0.09.92	992
			72/1	नम	निजी	0.41.90	4190
			72/2बी	नम	निजी	0.48.00	4800
			73/1ए1	नम	निजी	0.00.28	28
			74/1ए1	नम	निजी	0.31.60	3160
			74/1ए2	नम	निजी	0.10.60	1060
			75/1ए1	नम	निजी	0.00.33	33
			75/1ए2	नम	निजी	0.00.65	65
			75/1बी 1	नम	निजी	0.34.40	3440
			75/4	नम	निजी	0.00.74	74
			75/5	नम	निजी	0.14.36	1436
			75/7	नम	निजी	0.10.90	1090
			76/1	नम	निजी	0.00.60	60
			111/1	नम	निजी	0.02.78	278
			111/2ए	नम	निजी	0.20.80	2080
			111/2बी	नम	निजी	0.00.40	40
			111/3	नम	निजी	0.31.40	3140
			111/4	नम	निजी	0.70.90	7090
			114/3	नम	निजी	0.04.12	412
			114/4	नम	निजी	0.04.80	480
			114/5	नम	निजी	0.24.00	2400
			117/2	नम	निजी	0.04.95	495
			118/2बी	नम	निजी	0.01.71	171
			118/6	नम	निजी	0.70.40	7040
			118/8ए	नम	निजी	0.01.85	185
			118/7बी 2	नम	निजी	0.05.50	550
			118/8बी	नम	निजी	0.04.37	437
			119/3	नम	निजी	0.11.60	1160
			119/4	नम	निजी	0.08.80	880
			119/5	नम	निजी	0.04.80	480
			119/6	नम	निजी	0.01.15	115
			119/7	नम	निजी	0.08.40	840
			119/8	नम	निजी	0.25.80	2580

1	2	3	4	5	6	7	8
			125/6	नम	निजी	0.53.80	5380
			126/4	नम	निजी	0.04.00	400
			126/9	नम	निजी	0.13.30	1330
			129/2ए	नम	निजी	0.00.60	60
			129/3	नम	निजी	0.30.80	3080
			129/4	नम	निजी	0.11.34	1134
			129/6	नम	निजी	0.08.30	830
			129/7	नम	निजी	0.12.70	1270
			129/8	नम	निजी	0.05.60	560
			130/3	नम	निजी	0.00.58	58
			130/4	नम	निजी	0.02.00	200
			130/5	नम	निजी	0.04.75	475
			130/6	नम	निजी	0.05.20	520
			130/7	नम	निजी	0.06.00	600
			130/8	नम	निजी	0.22.30	2230
			149/1	नम	निजी	0.49.20	4920
			149/2	नम	निजी	0.26.00	2600
			150/5	नम	निजी	0.11.80	1180
			154/2	नम	निजी	0.20.50	2050
			154/7	नम	निजी	0.21.90	2190
			154/8	नम	निजी	0.16.70	1670
			155/1	नम	निजी	0.10.20	1020
			155/2	नम	निजी	0.12.10	1210
			155/3	नम	निजी	0.17.10	1710
			155/4	नम	निजी	0.09.20	920
			155/5	नम	निजी	0.12.00	1200
			191/1	नम	निजी	0.02.25	225
			191/2	नम	निजी	0.02.30	230
		(2) धनकनकूलम	40/1ए1ए1	शुष्क	निजी	1.60.50	16050
			40/1ए1ए 6	शुष्क	निजी	0.00.12	12
			40/1ए1ए44	शुष्क	निजी	0.03.00	300
			40/1ए1ए45	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			40/1ए1ए46	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			40/1ए1ए47	शुष्क	निजी	0.00.96	96
			40/22	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			40/23	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			40/24	शुष्क	निजी	0.01.50	150
			40/25	शुष्क	निजी	0.01.50	150

[ का. सं. भाराप्र/तक./15/आरआर/एलए/मदुरा (2) 2005 ]

प्रभाकर, उप-सचिव

**MINISTRY OF SHIPPING, ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS**

(Department of Road Transport and Highways)

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 10th August, 2005

**S.O. 1123(E).**—In exercise of powers conferred by sub-section (1) of section 3A of the National Highways Act, 1956 (48 of 1956) (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose the land, brief description of which is given in the Schedule annexed hereto, is required for building (four-laning), maintenance, management and operation of National Highway No.7 including the bypass on the stretch of land from km 426.661 (Bangalore-Salem-Madurai Section) to km 41.000 (Madurai – Kanniyakumari Section) in the District of Madurai, in the State of Tamil Nadu, hereby declares its intention to acquire such land for the above said purpose;

Any person interested in the land may, within twenty one days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, raise objection to the use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 3C of the said Act;

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, the District Revenue Officer, Office of the Collector and District Magistrate, Collectorate, Madurai District, Tamil Nadu, in writing and shall set out the grounds thereof, and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by a legal practitioner and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objection;

Any order made by the competent authority under sub-section (2) of section 3C of the said act, shall be final;

The plans and other details of the land covered under this notification are available, and can be inspected by the interested persons, at the aforesaid office of the said competent authority.

**SCHEDULE**

Brief description of land with or without structures to be acquired on National Highway No.7 from km 426.661(Bangalore-Salem-Madurai Section) to km 41.000(Madurai-Kanniyakumari Section) in Madurai District, in the State of Tamil Nadu.

Sl. No	Name of Taluk	Name of Village	Survey No	Nature of land	Type of land	Area of Land	
						Hectare	Square Meter
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Thirumangalam	K. Vellakulam	3/3A	Dry	Private	0.12.25	1225
			3/3B	Dry	Private	0.07.37	737
			3/3C	Dry	Private	0.03.42	342
			4/2	Dry	Private	0.18.06	1806
			4/3B	Dry	Private	0.06.52	652



1	2	3	4	5	6	7	8
			7/2A	Dry	Private	0.01.64	164
			7/2B	Dry	Private	0.01.44	144
			7/2C	Dry	Private	0.01.39	139
			7/2D	Dry	Private	0.01.19	119
			8/1A	Dry	Private	0.03.94	394
			8/1C	Dry	Private	0.11.73	1173
			8/2	Dry	Private	0.05.90	590
			8/3	Dry	Private	0.04.80	480
			8/4B	Dry	Private	0.06.91	691
			13/1	Dry	Private	0.05.26	526
			13/2	Dry	Private	0.05.97	597
			13/3C2	Dry	Private	0.11.30	1130
			14/1B	Dry	Private	0.07.97	797
			14/3	Dry	Private	0.05.46	546
			16/4A	Dry	Private	0.03.49	349
			16/4B	Dry	Private	0.03.28	328
			16/5B	Dry	Private	0.02.29	229
			16/5C	Dry	Private	0.01.80	180
			20/3A	Dry	Private	0.01.53	153
			20/3B	Dry	Private	0.09.52	952
			20/5	Dry	Private	0.15.05	1505
			21/3B	Dry	Private	0.20.93	2093
			21/4	Dry	Private	0.11.18	1118
			21/5	Dry	Private	0.09.48	948
			40/7	Dry	Private	0.07.53	753
			40/8	Dry	Private	0.01.96	196
			44/5	Dry	Private	0.02.61	261
			44/6	Dry	Private	0.07.22	722
			45/3A	Dry	Private	0.07.43	743
			45/3B2	Dry	Private	0.07.64	764
			45/4	Dry	Private	0.01.23	123
			45/7	Dry	Private	0.08.17	817
			45/10	Dry	Private	0.08.17	817
			49/6	Dry	Private	0.00.40	040
			51/3B	Dry	Private	0.16.32	1632
			51/7	Dry	Private	0.01.08	108
			53/4A	Dry	Private	0.08.45	845
			53/4B	Dry	Private	0.04.16	416
			53/5A	Dry	Private	0.06.61	661
			53/9B2	Dry	Private	0.07.15	715
			53/10B	Dry	Private	0.07.89	789
			54/3A	Dry	Private	0.05.28	528
			54/3B	Dry	Private	0.04.50	450
			55/3A	Dry	Private	0.04.68	468
			55/3B5	Dry	Private	0.00.37	037
			55/3B6	Dry	Private	0.02.00	200
			55/3B7 A	Dry	Private	0.00.53	053

24/04/2015-3

1	2	3	4	5	6	7	8
			55/3B12	Dry	Private	0.00.36	36
			55/3B13	Dry	Private	0.02.00	200
			55/5B5 A	Dry	Private	0.00.28	28
			55/5B5 B	Dry	Private	0.00.29	29
			55/5B6	Dry	Private	0.00.69	069
			55/5B7	Dry	Private	0.01.71	171
			55/5B8 A	Dry	Private	0.00.83	083
			55/5B8 B	Dry	Private	0.01.07	107
			56/1C1	Dry	Private	0.00.83	083
			56/1C2	Dry	Private	0.00.72	072
			56/1D1	Dry	Private	0.00.25	025
			56/1D2	Dry	Private	0.01.21	121
			56/3A1C 2A	Dry	Private	0.01.18	118
			56/3A1C 2B	Manai	Private	0.01.22	122
			58/1C	Dry	Private	0.02.27	227
			58/1A2A 2C	Manai	Private	0.00.48	48
			58/1A2 C	Manai	Private	0.00.58	58
			58/1D5	Manai	Private	0.00.73	73
			58/1D6	Manai	Private	0.00.53	53
			58/2A	Manai	Private	0.01.92	192
			58/2B	Manai	Private	0.05.44	544
			58/8	Manai	Private	0.00.10	10
			58/9	Manai	Private	0.00.37	37
			58/29	Manai	Private	0.00.05	05
			58/30	Manai	Private	0.00.60	60
			58/31	Manai	Private	0.00.38	38
			58/32	Manai	Private	0.00.46	46
			58/33	Manai	Private	0.00.51	51
			58/34	Dry	Private	0.00.26	26
			58/35	Manai	Private	0.00.44	44
			59/1A1	Dry	Private	0.03.85	385
			59/1A2	Dry	Private	0.24.50	2450
			86/1A	Dry	Private	0.04.20	420
			86/1B	Dry	Private	0.05.92	592
			89/2	Dry	Private	0.03.46	346
			89/5A	Dry	Private	0.12.07	1207
			101/6	Dry	Private	0.02.47	247
			109/2	Dry	Private	0.00.72	72
			109/3A1 A	Dry	Private	0.00.90	90
			109/3A1 B	Dry	Private	0.01.08	108

1	2	3	4	5	6	7	8
			109/3A1 C	Dry	Private	0.01.97	197
			109/3B1 A	Dry	Private	0.14.50	1450
			109/3B1 B	Dry	Private	0.04.00	400
			109/4G	Dry	Private	0.08.90	890
			109/4I	Dry	Private	0.04.50	450
			109/4K	Dry	Private	0.14.32	1432
			110/1B	Dry	Private	0.32.55	3255
			110/4	Dry	Private	0.03.39	339
			119/10A	Dry	Private	0.00.15	15
			119/10B	Dry	Private	0.00.76	76
			119/12	Dry	Private	0.04.43	443
			120/1C	Dry	Private	0.01.93	193
			120/2	Dry	Private	0.01.68	168
			121/1	Dry	Private	0.01.78	178
			121/2	Dry	Private	0.02.08	208
			121/4	Dry	Private	0.02.48	248
			121/5B	Dry	Private	0.02.95	295
			121/6	Dry	Private	0.03.89	389
			121/7	Dry	Private	0.01.96	196
			121/8B	Dry	Private	0.02.13	213
			121/9	Dry	Private	0.02.21	221
			121/10	Dry	Private	0.02.75	275
			121/12	Dry	Private	0.02.73	273
			121/13	Dry	Private	0.02.91	291
			121/14	Dry	Private	0.03.32	332
			121/16	Dry	Private	0.02.97	297
			261/19B	Dry	Private	0.07.20	720
			261/20A	Dry	Private	0.02.07	207
			261/20B	Dry	Private	0.00.23	23
			264/1	Dry	Private	0.17.97	1797
			264/5C	Dry	Private	0.04.15	415
			264/6A	Dry	Private	0.00.72	72
			264/6C	Dry	Private	0.00.23	23
			264/7B	Dry	Private	0.00.60	60
			264/8	Dry	Private	0.01.05	105
			264/9	Dry	Private	0.01.05	150
			269/5	Dry	Private	0.02.26	226
			269/6	Dry	Private	0.00.70	70
			275/1	Dry	Private	0.00.39	39
			275/2A	Dry	Private	0.01.08	108
			275/5A	Dry	Private	0.01.41	141
			275/9	Dry	Private	0.02.77	277
			275/10	Dry	Private	0.03.51	351
			275/11	Dry	Private	0.09.05	905
			283/7B	Dry	Private	0.06.18	618
			283/10	Dry	Private	0.07.40	740

2106/92/25-4

1	2	3	4	5	6	7	8
			285/6	Dry	Private	0.01.57	157
			285/7	Dry	Private	0.01.79	179
			321/9B	Dry	Private	0.05.17	517
			321/9D	Dry	Private	0.07.27	727
			323/1E1	Dry	Private	0.03.83	383
			323/1E2	Dry	Private	0.07.00	700
			323/1F	Dry	Private	0.13.47	1347
			323/5B2	Dry	Private	0.00.93	93
			323/6C	Dry	Private	0.00.49	49
			323/7	Dry	Private	0.00.57	57
			323/9A	Dry	Private	0.04.36	436
			325/1A	Dry	Private	0.00.05	5
			325/2A2	Dry	Private	0.00.24	24
			325/2B	Dry	Private	0.00.60	60
			325/2C	Dry	Private	0.00.93	93
			325/3	Dry	Private	0.09.94	994
			325/4	Dry	Private	0.10.94	1094
			327/5A	Dry	Private	0.01.31	131
	<b>Madurai South</b>	<b>(1)Thuvariman</b>	58/4	Wet	Private	0.00.20	20
			59/4	Wet	Private	0.05.00	500
			59/5	Wet	Private	0.22.00	2200
			59/6	Wet	Private	0.32.00	3200
			67/1A	Wet	Private	0.08.19	819
			67/1B	Wet	Private	0.03.46	346
			67/2	Wet	Private	0.01.00	100
			69	Dry	Private	0.09.92	992
			72/1	Wet	Private	0.41.90	4190
			72/2B	Wet	Private	0.48.00	4800
			73/1A1	Wet	Private	0.00.28	28
			74/1A1	Wet	Private	0.31.60	3160
			74/1A2	Wet	Private	0.10.60	1060
			75/1A1	Wet	Private	0.00.33	33
			75/1A2	Wet	Private	0.00.65	65
			75/1B1	Wet	Private	0.34.40	3440
			75/4	Wet	Private	0.00.74	74
			75/5	Wet	Private	0.14.36	1436
			75/7	Wet	Private	0.10.90	1090
			76/1	Wet	Private	0.00.60	60
			111/1	Wet	Private	0.02.78	278
			111/2A	Wet	Private	0.20.80	2080
			111/2B	Wet	Private	0.00.40	40
			111/3	Wet	Private	0.31.40	3140
			111/4	Wet	Private	0.70.90	7090
			114/3	Wet	Private	0.04.12	412
			114/4	Wet	Private	0.04.80	480
			114/5	Wet	Private	0.24.00	2400
			117/2	Wet	Private	0.04.95	495
			118/2B	Wet	Private	0.01.71	171

1	2	3	4	5	6	7	8
			118/6	Wet	Private	0.70.40	7040
			118/8A	Wet	Private	0.01.85	185
			118/7B2	Wet	Private	0.05.50	550
			118/8B	Wet	Private	0.04.37	437
			119/3	Wet	Private	0.11.60	1160
			119/4	Wet	Private	0.08.80	880
			119/5	Wet	Private	0.04.80	480
			119/6	Wet	Private	0.01.15	115
			119/7	Wet	Private	0.08.40	840
			119/8	Wet	Private	0.25.80	2580
			125/6	Wet	Private	0.53.80	5380
			126/4	Wet	Private	0.04.00	400
			126/9	Wet	Private	0.13.30	1330
			129/2A	Wet	Private	0.00.60	60
			129/3	Wet	Private	0.30.80	3080
			129/4	Wet	Private	0.11.34	1134
			129/6	Wet	Private	0.08.30	830
			129/7	Wet	Private	0.12.70	1270
			129/8	Wet	Private	0.05.60	560
			130/3	Wet	Private	0.00.58	58
			130/4	Wet	Private	0.02.00	200
			130/5	Wet	Private	0.04.75	475
			130/6	Wet	Private	0.05.20	520
			130/7	Wet	Private	0.06.00	600
			130/8	Wet	Private	0.22.30	2230
			149/1	Wet	Private	0.49.20	4920
			149/2	Wet	Private	0.26.00	2600
			150/5	Wet	Private	0.11.80	1180
			154/2	Wet	Private	0.20.50	2050
			154/7	Wet	Private	0.21.90	2190
			154/8	Wet	Private	0.16.70	1670
			155/1	Wet	Private	0.10.20	1020
			155/2	Wet	Private	0.12.10	1210
			155/3	Wet	Private	0.17.10	1710
			155/4	Wet	Private	0.09.20	920
			155/5	Wet	Private	0.12.00	1200
			191/1	Wet	Private	0.02.25	225
			191/2	Wet	Private	0.02.30	230
3.		(2) Thankkankulam	40/1A1 A1	Dry	Private	1.60.50	16050
			40/1A1 A6	Dry	Private	0.00.12	12
			40/1A1 A44	Dry	Private	0.03.00	300
			40/1A1 A45	Dry	Private	0.01.50	150
			40/1A1 A46	Dry	Private	0.01.50	150

1	2	3	4	5	6	7	8
			40/1A1 A47	Dry	Private	0.00.96	96
			40/22	Dry	Private	0.01.50	150
			40/23	Dry	Private	0.01.50	150
			40/24	Dry	Private	0.01.50	150
			40/25	Dry	Private	0.01.50	150

[F. No. NHAI/Tech./15/RR/LA/Mudurai(2)2005]  
PRABHAKAR, Dy. Secy.